

営農経済トピックNo.346

平成26年9月8日 営農総合支援センター

(今週のメニュー)

- 1. 営農計画策定システム「Z-BFM」について(営農総合支援センター)
- 2. 園芸販売課情報 青果物の市場概況について (園芸部 園芸販売課)
- 3. 園芸資材課情報 「小型温風機」について(別添) (園芸部 園芸資材課)
- 4. 肥料農薬課情報 「マイルドユーキ030」について(別添) (生産資材部 肥料農薬課)
- 5. 気象情報 (営農総合支援センター)

営農計画策定システム「Z-BFM」について

(発信部署:営農総合支援センター)

内容:

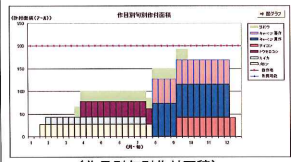
農研機構と全農が共同開発した、営農計画策定支援システム「Z-BFM」についてご紹介します。

〇システムの目的

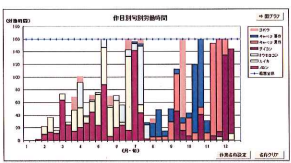
Z-BFMでは農家の所得が最大となる営農計画案を作成することができます。

- 〇生産者の利用では・・・
- ・生産者ごとの経営面積、労働力等の営農・経営条件に合った合理的な経営ができているかが 確認できます。
- 経営改善をする場合に効果的な経営指標が示されます。
- 〇営農指導員またはTACの利用では・・・
- 生産者からの経営相談に具体的な改善方法を示すことができます。
- ・新規作物の導入シミュレーションを示すことができます。
- ・新規就農者の希望に基づいた営農計画シミュレーションがすことができます。

【グラフのイメージ】



(作目別旬別作付面積)



(作目別旬別労働時間)

以下からソフトとマニュアルがダウンロードできます。

〇農研機構ホームページ http://fmrp.dc.affrc.go.jp/programs/farmplanning/z-bfm/

2

園芸販売課情報 青果物の市場概況について

(発信部署:園芸部 園芸販売課)

内 容:

			8月25日 ~	8月30日	9月 1日	~	9月 6日
品 名			高値	安値	高値		安値
だいこん	(10kg)	DB	1,296 ~	5 4 0	1,296	~	5 4 0
キャベツ	(10kg)	DB	1,620 ~	756	1,620	~	1,080
はくさい	(12kg)	DB	1,404 ~	432	1,944	~	1,404
ほうれん草	(200g)	袋	238 ~	162	238	~	1 4 6
r 6	(100g)	東	~	T	6 5	~	2 2
チンゲンサイ	(300g)	袋	~		1,188	~	756
きゅうり	(5kg)	DB	~		3,780	~	972
なす	(400g)	袋	205 ~	8 6	216	~	119
トマト	(4kg)	DB	1,836 ~	5 4 0	2,160	~	6 4 8
生 椎 茸	(100g)	トレー	~		162	~	5 4

3 園芸資材課情報 「小型温風機」について (別添)

(発信部署:園芸部 園芸資材課)

内容:

今回は、ネポン㈱の施設園芸用温風暖房器「小型温風機」について紹介いたします。

※詳細は別添資料をご覧ください。

お問い合わせ先

全農群馬県本部 園芸部 園芸資材課まで TEL:027-220-2291

4

肥料農薬課情報「マイルドユーキ030」について(別添)

(発信部署:生產資材部 肥料農薬課)

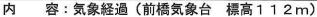
内容:

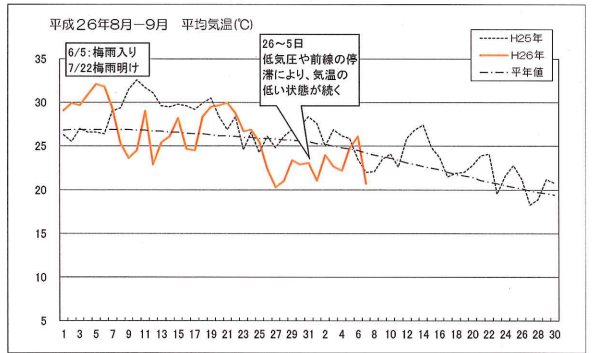
マイルドユーキ030について御紹介します。

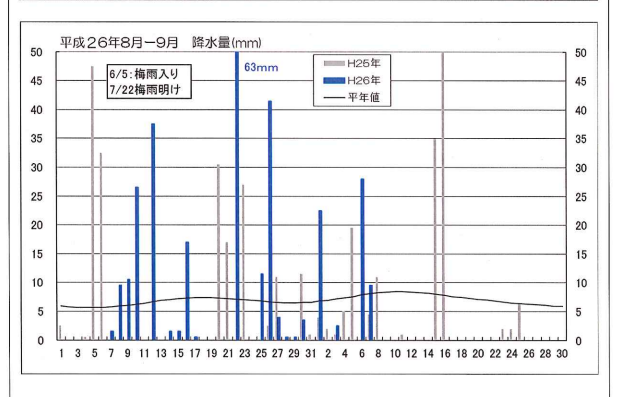
※商品チラシをご覧ください。

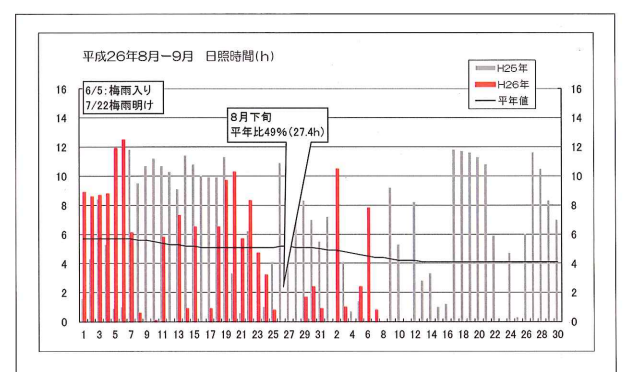
5 気象情報

(発信部署:営農総合支援センター)









・ 人みどりっ 屋し 放送予定

本放送:月曜日 21時00分~21時30分

再放送:日曜日 8時00分~ 8時30分



<今週の放送予定>

(第1118回) 「みんなで食べよう『たまごフェスタ2014』」

放 送 日:9月8日(再放送日:9月14日)

内 容: 群馬県養鶏協会より、8月24日に開催さ

れたたまごの消費拡大イベント「たまごフェスタ2014」の様子や、たまごを使っ

た簡単料理をご紹介します。

く次週の放送予定>

(第1119回) 「地域に根ざしたJAを目指して」

放 送 日:9月15日(再放送日:9月21日)

内 容: JAたのふじより、地域に根ざしたJA事

業の紹介や、女性部・青年部の活動の様子

をご紹介します。

営農総合支援センター 生産振興課

(TEL: 027-220-2255 FAX: 027-220-2024)

高効率・高出力の灯油焚タイプ



施設園芸用」」「型活」」「一大機」

KA-405T(下吹タイプ)/KA-405TE(上吹タイプ)

高効率

自社開発の短炎バーナで、さらに熱効率アップ

高出力

熱出力は従来製品のさらに上をいく 46.5kW(40,000kcal/h)

「L字吹出し」「前後吹出し」効応 (下吹タイプ)

温風の吹出方向を前面(固定)のほかに 右側面・左側面・後面から 1 方向を選択 できます。

「前後・L字吹出し」が可能ですので、ハウスのコーナー部にもスッキリとおさまります。

吹出口パターン







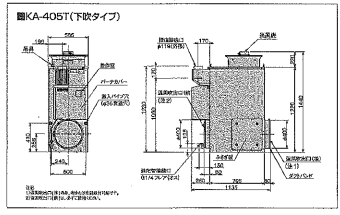


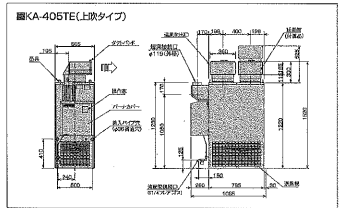
KA-405T

仕様表

n e	型式	KA-406T	KA-405TE				
用途		施設園芸用溫風暖房					
	kW	51.7					
発熱量	(kcal/h)	44,500					
reconstruit de la		46.5					
熱出力		[40,000]					
燃料消費量	(JIS1号灯油) L/h	5.4					
吹出上昇温度 °C		38 / 33	43 / 39				
電源		AC200V 三相 50 / 60Hz					
消費電力		500 / 640					
遵転電流	(A	2,2 / 2,2					
	電助機 W	. 112 / 135					
<i>N</i> -+	電磁ポンプ W 23 / 21						
	点火変圧器 ↑ 次:14W 2次:17kV₀p(イグナイタ)						
送風機	名 教 一	プロペラファン					
	風量 mº/min.	61 / 70	54 / 59				
	電動機 W	360 / 440					
制御装置	制御方式※※※※※※ ネボンKAコントローラ ON-OFF自動制御(マイコン						
	室温サーモスタット	サーミスタ式 0~35℃可変					
	安全装置	●燃焼安全制御装置●過熱防止装置(自動復帰型1ケ、手助復帰型1ケ)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
	スイッチ・表示灯						
	外部入(出力接続爆子	●4段サーモスタット(無電圧)入力端子 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
温風吹出口	形状	φ400×2 ケ (吹出口フランジ)	385×185×2ケ (吹出口エルボ)				
	吹出方向	前(固定)と右/左/後から 1方向を選択	上吹塑				
適用ダクトが		630以上					
摩 楽*	内径寸法 mm	φ120					
接额口寸法 mm		φ119					
燃料配管接	純口径	G1 / 4フレア(オス)					
伝熱面積	mt.	2.48 ' '					
製品質量率	kg	98	108				
付属品		ダクトバンド(2ケ) 取扱説明書	吹出口延長筒(1 ケ) ダクトバンド(2 ケ) 取扱説明書				

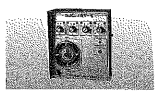
外形寸法図





- 発熱量・熱出か、燃料消費量は、以下の数値を基準に換算してあります。 灯油 密度・・・0.8g/cm/、低発熱量・・43.fMJ/kg 発熱量は純料消費量に密度と低発熱量を果じた値を示します。
 消費電力および運転電流は、定常運転状態のときの値を示します。
- 3. 風量は、温度20℃、ダクト接続なしのときの値を示します。
- 4. 製品質量は、棚包質量を除いてあります。
- 7. 九紀東田内、旧立民皇はは、1007かり。 5. 上紀東中で、「/ 」で示す数値はそれぞれ電源周波数50 / 60H2の値 を示します。
- 6. 他の用途に使用する場合は、別途ご相談ください。
- ※煙突セットはBEP-HB1201をご使用ください。

オプション



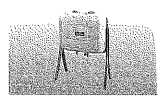
4段サーモ NT-144S1(AC100V) ,

KA全型式対応。 変温管理温度調節器として畏年の 実績を誇ります。



煙突セット 8EP-HB1201

専用煙突で給排気が一度に施工でき



オイルタンク

組立式オイルタンク 99L~490L



油配管セット BOP-805M(\$8×5m) BOP-810M(ϕ 8×10m) 銅パイプを利用して油配管の施工が

簡単に行えます。

♥ 定期点検契約のおすすめ

この製品は、良好な状態を保つことで、性能を十分に発揮することができます。そのためには、定期的な保守点検が必要です。 専門技術員が定期点検業務をお引き受け致します。詳しくは最寄りの弊社営業所までお気軽にお問い合わせください。

驟このカタログの記載内容は平成21年4月現在のものです。

翻製品の仕様およびデザイン等は改良のため予告なく変更する場合があります。 **安全に関するご注意**(ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、人への危害や損害を未然に防止するものです。)



●据え付け、燃料配管、電気工事は必ず専門業者に依頼してください。施工は必ず付属の説明書に従い行ってください。

●ご使用の前には、必ず『取扱説明書』をよく読んで、正しくお使いください。

●燃料は、必ず指定された燃料をご使用ください。

みんなが豊かな生活に

オン【三子上 www.nepon.co.jp

営業部 農用グループ/〒243-0215 神奈川県淳木市上古沢 411 〈ダイヤルイン〉 046-247-3269 FAX 046-248-6317

 営札 山盛大東厚松新静
 本本
 本本
 本
 本 出張所 TEL (012) 783-8151 FAX (011) 783-2751 TEL (022) 251-4791 FAX (022) 251-4112 TEL (019) 661-6131 FAX (019) 661-7531 TEL (048) 664-1288 FAX (049) 664-1224 TEL (036) 637-6851 FAX (034) 5367-6950 TEL (046) 247-3130 FAX (0346) 247-6296 TEL (0263) 26-0514 FAX (0263) 26-0579 TEL (025) 234-2185 FAX (025) 265-7977 TEL (054) 261-8234 FAX (056) 261-3874 : 東京・渋谷 ・工場: 厚木

名古屋 TEL (052) 777-0700 FAX (052) 777-0020 大阪 TEL (072) 840-4111 FAX (072) 640-4113 広島 TEL (082) 228-4281 FAX (082) 228-6225 高福 阿 TEL (081) 867-7100 FAX (087) 867-7150 民族 村区 (087) 867-7100 FAX (092) 921-6104 民族 TEL (092) 921-6100 FAX (092) 921-6104 民族 TEL (0985) 52-1071 FAX (096) 552-1072 原丸州 TEL (0985) 55-2121 FAX (0985) 55-2122 意児島 TEL (099) 283-4188 FAX (099) 263-4177

取扱店





このカタログは環境にやさしい紙と大豆油インクを使用しています。 カタログ番号: 009145000 2009.4月④

特別栽培に対応します

不位形主井(030)









10-13-10-3

●供給/・// JAグループ



20kgポリ袋

特長

1.特別栽培に対応しています。

マイルドユーキ030は特別栽培の施肥体系に適合するように設計された、 まったく新しい肥料です。

2. 機械施肥に対応

形状は丸い粒でまきやすく、機械施肥にも適しています。

3.環境にやさしい肥料です。

チッソの無機化(分解)、あるいは溶出が緩効的であり雨水に溶脱しにくい肥料です。

(10アール当たり)

施肥量 備 100kg(5袋)~300kg(15袋) この施肥量は基準 60kg(3袋)~200kg(10袋) 量ですから土壌の 100kg(5袋)~300kg(15袋) 種類および状態に よって増減してお 80kg(4袋)~220kg(11袋) 使い下さい。 40kg(2袋)~60kg(3袋)